

Yonca AI — Digital Umbrella üçün Araşdırma Sualları

Prototipdə integrasiya risklərini azaltmaq məqsədilə

prioritetləşdirilmiş suallar siyahısı

1. *Mövcud Yonca infrastrukturu ilə rahat integrasiya*
 2. *Gələcəkdə sintetik məlumatlardan real məlumatlara "isti keçid" ("warm transition") üçün sxem uyğunluğu*
 3. *Təhlükəsizlik; hüquqi və əməliyyat tələblərinə uyğunluq*
 4. *Mövcud mobil tətbiqin (Yonca) dizayn sistemi ilə UX uyğunluğu*
-

Autentifikasiya və Təhlükəsizlik

Ehtimal: user_id, exp, iat sahələrini daxil edən standart JWT

Ehtimal: Public key ilə lokal yoxlama

Ehtimal: Yalnız `user_id` zəmanət verilir; biz onu sintetik profillərlə əlaqələndiririk

Məlumat Sxemi Uyğunluğu (Data Schema)

EKTİS məlumat bazası sxemini
(real data olmaya da bilər)

Ehtimal: Sxemi ictimai məlumatlardan istifadə edərək modelləşdirmişik

Məsələn, `AZ-{REGION}-{NUMBER}` formatı

Məsələn, `DECL-{YEAR}-{NUMBER}` formatını

UUID ola bilər.

Azərbaycan dilindəki adlardan istifadə edirik: Buğda, Pambıq, Üzüm və s.

İnfrastruktur və Yerləşdirmə (Deployment)

Ehtimal: “Dockerize” olunmuş mikroxidmət, yerləşdirmə yeri çevikdir

Mobil Tətbiq İnteqrasiyası

Bizim dizaynımız "yazma effekti" (typing effect) üçün SSE-dən istifadə edir

Bu, bizim inteqrasiya yanaşmamıza və SDK ([Software Development Kit](#)) tövsiyələrimizə təsir edir

S10. Süni intellekt vəziyyətinin (agent memory/state) idarə edilməsi üçün hansı modeli üstün tutursunuz?

Seçim A: Vəziyyət tamamilə bizim modulumuzun daxili verilənlər bazasında (Redis/PostgreSQL) saxlanılır (Stateless API yanaşması).

Seçim B: Vəziyyət (context buffer) hər sorğu ilə birlikdə API vasitəsilə sizin sisteminizə geri ötürülür və siz tərəfdən idarə olunur.

Ehtimal: Seçim A — Modul daxili Redis istifadə edərək sessiya yaddaşını özü idarə edir.

API Müqaviləsi

Bizim "endpoint": /yonca-ai/chat — bu dəyişməlidirmi?

Biz "REST-first" dizayn etmişik, amma uyğunlaşdırma bilərik

Bu, sürət həddinə (rate limiting) və autentifikasiyaya təsir edir

UX və Dizayn Sistemi

Dil və Məzmun

Bizim çatbot rəsmi tondan istifadə edir — zəhmət olmasa təsdiqləyin

Söz ehtiyatımızı sizinkinə uyğunlaşdırı bilərik

Bu, bizim "intent detection" dəqiqliyimizi artırır

Biznes Qaydaları

Bizim "aqronomiya qaydalar kitabımız" tədqiqat əsaslıdır — sizinki ilə uyğunlaşmalıdır

Bizə dəqiq "məhdudiyyət" (guardrail) tələbləri lazımdır

Autentifikasiya (Genişləndirilmiş)

Məlumat və Sxem (Genişləndirilmiş)

Biz fərz etdik: GÖZLƏNİLİR, TƏSDİQLƏNDİ, İMTİNA EDİLDİ

Süni intellektin subsidiya ilə bağlı tövsiyələri üçün kritikdir

Əməliyyatlar (Operations)

Təhvil-təslim avtomatlaşdırılması üçün

